

ПРЕЙСКУРАНТ

на платные медицинские и сервисные услуги,
оказываемые в учреждении здравоохранения «Брестский областной родильный дом»,
иностранным гражданам постоянно проживающим на территории РБ (с видом на жительство)
действует с 01.04.2026 года

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГ	Тариф, бел.руб.	НДС, %	Стоимость материалов и лекарственных средств, бел.руб.	в т.ч. НДС, бел.руб.	Итого стоимость услуги с учетом затраченных медикаментов, бел.руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) без применения простина	413,29		28,03		441,32
2	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с применением простина	413,29		115,15		528,44
	* доплата за оказание услуги в ночное время					123,99
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					206,65
3	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) без применения простина	565,11		93,98		659,09
4	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (комбинированная анестезия) с применением простина	565,11		181,10		746,21
	* доплата за оказание услуги в ночное время					169,53
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					282,56
5	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) без применения простина	634,19		101,62		735,81
6	Индивидуальное ведение родов (физиологические роды) с регионарной анальгезией (эпидуральная анестезия) с применением простина	634,19		188,74		822,93
	* доплата за оказание услуги в ночное время					190,26
	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					317,10
7	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) с регионарной анальгезией (спинальная анестезия)	428,50		87,38		515,88
8	Индивидуальное ведение родов (Кесарево сечение) под эндотрахеальным наркозом	428,50		113,13		541,63
	* доплата за оказание услуги в ночное время					128,55
9	** доплата за оказание услуги в праздничные дни					214,25
10	Аспирационная биопсия из полости матки	6,78		2,10		8,88
11	Забор аутологичной пуповинной крови методом "in utero"	112,10		2,12		114,22
12	Биопсия шейки матки (конхотомом)	4,83		4,57		9,40
13	Диатермоэлектрокоагуляция	18,17		2,08		20,25
14	Введение внутриматочного средства контрацепции	12,01		1,80		13,81
15	Удаление внутриматочного средства контрацепции	12,01		1,80		13,81
16	Медикаментозный аборт	58,96		19,97	1,69	78,93
17	Медицинский аборт с обследованием и обезболиванием	89,25		12,90		102,15
18	Вакуум-аспирация	64,90		3,55		68,45
19	Преабортное психологическое консультирование (первичное)	25,79				25,79
20	Преабортное психологическое консультирование (повторное)	12,90				12,90
21	Гистерорезектоскопия	86,49		22,00		108,49
22	Раздельное диагностическое выскабливание и пункция брюшной полости через задний свод	22,49		6,89		29,38
23	Диагностическое выскабливание полости матки и цервикального канала	27,67				27,67
24	Выскабливание полости матки	27,67				27,67
25	Лапароскопия, удаление кисты левого (правого) яичника	483,29				483,29
26	Лапароскопия, тубэктомия слева (справа)	345,09		48,86		393,95
27	Кольпоскопия простая	15,90		1,04		16,94
28	Кольпоскопия расширенная	23,10		1,82		24,92
29	Кольпоскопия расширенная с конизацией шейки матки	40,68		4,28		44,96
30	Кольпоскопия расширенная с цитологией, биопсией шейки матки и соскобом из цервикального канала	31,09		8,15		39,24
31	Кольпоскопия расширенная с цитологией	24,35		1,92		26,27
32	Кольпоскопия расширенная с аблацией шейки матки методом PX с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,49		3,62		35,11
33	Кольпоскопия расширенная с петлевой электроэксцизией шейки матки (LEEP/LLETZ) с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	42,63		4,28		46,91

34	Кольпоскопия расширенная, биопсия шейки матки, влагалища, наружных половых органов методом РХ с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221	31,74		4,28		36,02
35	Кольпоскопия расширенная с биопсией шейки матки с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 и соскобом из цервикального канала	42,60		4,28		46,88
36	Внутриматочная эндоскопия, раздельное диагностическое выскабливание полости матки и (или) цервикального канала	110,94		12,09		123,03
37	Диагностическая лапароскопия при патологии матки	143,93		26,10		170,03
38	Диагностическая лапароскопия при патологии маточных труб	143,93		26,10		170,03
39	Диагностическая лапароскопия при патологии яичников	143,93		26,10		170,03
40	Стерилизация хирургическая	167,18		23,26		190,44
41	Вскрытие гнойного образования наружных половых органов	63,79		12,18		75,97
42	Удаление кондилом, папиллом и других доброкачественных образований срамной области с помощью прибора радиохирургического Atmos RS 221 (одно образование)	13,12		2,52		15,64
43	Удаление доброкачественных образований с помощью аппарата радиоволновой хирургии по желанию граждан (за одно образование)	7,28		7,00		14,28
43	Забор мазка на исследование	1,18		0,67		1,85
44	Забор мочи на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		3,84		5,75
45	Забор материала из влагалища на флору и чувствительность к антибиотикам	1,91		2,30		4,21
46	Внутриматочная инфузия аутологичной обогащенной тромбоцитами плазмы при недостаточном росте эндометрия	80,35		39,07	3,33	119,42
47	Рентгенография (обзорная) грудной полости: в одной проекции	3,43	-	3,45		6,88
ОРГАНИЗАЦИЯ УХОДА:						
48	Организация ухода за родильницей и новорожденным в послеродовом периоде (1 койко-день)	59,01				59,01
49	Организация ухода за новорожденным (1 койко-день)	89,41				89,41
50	Организация ухода за родильницей (1 койко-день)	41,02				41,02
51	Организация ухода за пациенткой в гинекологическом отделении (1 койко-день)	47,82				47,82
52	Организация ухода за пациенткой в отделении анестезиологии и реанимации №1 (1 койко-день)	416,00				416,00
53	Организация ухода за беременной в отделении патологии беременности (1 койко-день)	34,85				34,85
КОНСУЛЬТАЦИИ ВРАЧЕЙ-СПЕЦИАЛИСТОВ:						
54	Консультация врача-акушера-гинеколога II кв. категории	34,54				34,54
55	Консультация врача-акушера-гинеколога I кв. категории	36,12				36,12
56	Консультация врача-акушера-гинеколога высшей кв. категории	38,09				38,09
57	Консультация врача-офтальмолога I категории	36,12		0,06		36,18
58	Первичный прием врача-физиотерапевта I квалификационной категории	25,93				25,93
59	Повторный прием врача-физиотерапевта I квалификационной категории	15,56				15,56
УСЛУГИ ПО ОФТАЛЬМОЛОГИИ:						
60	Осмотр глазного дна с фундус-линзой (два глаза)	16,86		13,82		30,68
61	Осмотр глазного дна бинокулярным офтальмоскопом для детей (до 6 месяцев) (два глаза)	22,48		9,36		31,84
62	Рефрактометрия	6,38				6,38
63	Авторефрактокератометрия	13,43		0,38		13,81
64	Авторефрактометрия	13,43		0,38		13,81
65	Исследование внутриглазного давления с помощью аппарата ИГД-02 через веки	13,43		2,20		15,63
66	Коррекция аномальной рефракции	7,74		0,27		8,01
67	Офтальмоскопия бинокулярным офтальмоскопом	26,86		2,79		29,65
Подготовка к родам						
68	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности (I категории)	15,01				15,01
69	Индивидуальная подготовка беременной к родам с 37 недель беременности (высшей категории)	15,56				15,56
70	Подготовка беременной женщины к родам	37,62				37,62
71	Подготовка беременной женщины к грудному вскармливанию	37,62				37,62
72	Подготовка семьи к партнерским родам	47,73				47,73
УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ДИАГНОСТИКА (на цветных цифровых ультразвуковых аппаратах с наличием сложного программного обеспечения (количество цифровых каналов более 512)):						
73	Матка и придатки с мочевым пузырем (трансабдоминально)	11,75		0,64		12,39
74	Матка и придатки (трансвагинально)	11,75		0,64		12,39
75	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально)	18,80		0,64		19,44
76	Комплексное ультразвуковое исследование органов малого таза (трансабдоминально, трансвагинально с дуплексным сканирование сосудов)	30,45		0,64		31,09
77	Плод в I триместре до 11 недель беременности	11,75		0,64		12,39
78	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности	17,47		0,83		18,30

79	Два плода в I триместре с 11 до 14 недель	29,11		0,83		29,94
80	Плод в II и III триместрах беременности	17,47		0,83		18,30
81	Два плода в II-III триместрах беременности	29,38		0,83		30,21
82	Плод в I триместре с 11 до 14 недель беременности или во II или III триместрах беременности при наличии пороков плода	29,22		0,83		30,05
83	Дуплексное сканирование сосудов плода и матки (без учета стоимости медикаментов)	14,56				14,56
84	Ультразвуковая трансвагинальная цервикометрия	22,24				22,24
85	Комплексное ультразвуковое исследование молочных желез с лимфатическими поверхностными узлами, мягкими тканями и дуплексным сканированием сосудов	25,70				25,70
86	Головной мозг новорожденного	11,75		0,64		12,39
87	Внутренние органы новорожденного	11,75				11,75
88	Эхокардиография (M+V режим + доплер+цветное картирование)	26,20				26,20
Функциональная диагностика:						
89	Электрокардиограмма в 12 отведениях без функциональных проб	20,63		2,41		23,04
ФИЗИОТЕРАПИЯ:						
90	Гальванизация общая, местная	4,10		0,96		5,06
91	Электрофорез постоянным, импульсным токами	6,15		0,96		7,11
92	Диадинамотерапия	8,20		0,96		9,16
93	Дарсонвализация местная	7,60		0,54		8,14
94	Ультравысокочастотная терапия	4,18		0,54		4,72
95	Магнитотерапия полостная	5,70		0,54		6,24
96	Лазеротерапия, магнитолазеротерапия чрескожная	4,46		0,54		5,00
97	Лазеротерапия полостная	8,92		0,54		9,46
98	Надвенное лазерное облучение, магнитолазерное облучение	8,92		0,54		9,46
99	Ультразвуковая терапия	7,60		1,26		8,86
100	Ультрафонофорез (меколь мазь)	7,60		0,88		8,48
101	Ультрафонофорез (гидрокортизон мазь)	7,60		1,07		8,67
102	Электростимуляция нервно-мышечных структур в области туловища, конечностей	8,20		0,96		9,16
103	Электросон, трансцеребральная электротерапия	12,31		0,48		12,79
104	Амплипульстерапия	8,20		0,96		9,16
105	Флюктуоризация	6,15		0,96		7,11
106	Магнитотерапия местная	4,45		0,54		4,99
107	Магнитотерапия общая, термомагнитотерапия общая	7,60				7,60
108	Ультрафиолетовое облучение местное	4,53		0,54		5,07
109	Аэроионотерапия индивидуальная (местная), аэроионофорез	3,80		0,06		3,86
110	Ингаляции лекарственные (раствор натрия хлорид)	3,80		0,55		4,35
111	Ингаляции лекарственные (раствор септомирин)	3,80		0,92		4,72
112	Ингаляции лекарственные (раствор хлоргексидина биглюконат)	3,80		0,63		4,43
МАНИПУЛЯЦИИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ:						
113	Внутримышечная инъекция	1,39				1,39
Внутривенное капельное введение раствора лекарственного средства:						
114	объемом 100 мл	2,78				2,78
115	объемом 200 мл	4,85				4,85
116	объемом 400 мл	7,64				7,64
117	объемом 500 мл	10,44				10,44
118	объемом 800 мл	13,21				13,21
119	объемом 1000 мл	14,60				14,60
120	объемом 1200 мл	15,31				15,31
121	объемом 1500 мл	16,00				16,00
122	объемом 2000 мл	16,71				16,71
123	Подкожная инъекция	0,98				0,98
124	Внутривенное струйное введение лекарственных средств	2,09				2,09
125	Измерение артериального давления	0,98				0,98
ЛАБОРАТОРНАЯ ДИАГНОСТИКА:						
126	Прием и регистрация проб	0,62		0,01		0,63
127	Взятие крови капиллярной для определения одного показателя	0,26		0,85		1,11
128	Взятие крови капиллярной для определения нескольких показателей	0,62		0,85		1,47
129	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (МГК)	0,83		0,63		1,46
130	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с разд.гелем	0,83		1,14		1,97
131	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку без геля	0,83		1,03		1,86
132	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (с ЭДТА - фиолетовый бмл)	0,83		1,03		1,86
133	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,83		1,05		1,88

134	Взятие крови венозной у одного пациента в первую или одну пробирку с цитратом натрия	0,83		1,01		1,84
135	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с разд.гелем	0,27		0,75		1,02
136	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку без геля	0,27		0,64		0,91
137	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 6 мл)	0,27		0,64		0,91
138	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку (с ЭДТА - фиолетовый 2 мл)	0,27		0,66		0,93
139	Взятие крови венозной у одного пациента в последующую пробирку с цитратом натрия	0,27		0,62		0,89
140	Обработка крови для получения сыворотки или плазмы	0,52		0,09		0,61
Общеклиническое исследование:						
141	Общий анализ мочи	1,98		5,07		7,05
Коагулологические исследования:						
142	Коагулограмма:					
	АЧТВ	1,29		3,98		5,27
	ПВ, МНО, фибриноген	1,29		1,62		2,91
143	D-димеры	1,74		17,73		19,47
Гематологическое исследование:						
144	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	5,90		2,15		8,05
Иммуногематологические исследования:						
145	Определение группы крови и резус-фактора	4,00		1,97		5,97
146	выявление аллоиммунных антиэритроцитарных антител в непрямом антиглобулиновом тесте в гелевой тест-системе с применением ID-карт на ID-центрифуге;	3,51		2,30		5,81
147	определение титра неполных аллоиммунных антиэритроцитарных антител	7,80		11,36		19,16
Биохимические исследования:						
148	Определение концентрации электролитов с использованием автоматических ионоселективных анализаторов (натрий, калий, хлор)	0,81		1,21		2,02
149	C-реактивный белок	0,20		1,80		2,00
150	Общее ЛДГ	0,20		1,53		1,73
151	Амилаза прямая	0,20		2,06		2,26
152	Аспартатаминотрансфераза (АСТ)	0,20		1,54		1,74
153	Альбумин	0,20		1,52		1,72
154	Щелочная фосфатаза	0,20		1,53	0,01	1,73
155	Аланинаминотрансфераза (АЛТ)	0,20		1,47		1,67
156	Триглицериды	0,20		1,67		1,87
157	Креатинин	0,20		1,58		1,78
158	Мочевина	0,20		1,57		1,77
159	Мочевая кислота	0,20		1,56		1,76
160	Общий белок	0,20		1,55		1,75
161	Креатинкиназа	0,20		2,03		2,23
162	Глюкоза	0,20		1,49		1,69
163	Холестерин	0,20		1,54		1,74
164	Холинэстераза	0,20		1,55		1,75
165	Магний	0,20		1,55		1,75
166	Кальций	0,20		1,49		1,69
167	Билирубин	0,20		1,56		1,76
168	Ферритин	0,20		3,66		3,86
169	Липопротеины высокой плотности (ЛПВП)	0,20		2,41		2,61
170	Липопротеины низкой плотности (ЛПНП)	0,20		3,43		3,63
171	Железо	0,20		1,63		1,83
172	Капиллярная глюкоза	0,95		1,94		2,89
173	Гликированный гемоглобин	1,74		14,75		16,49
174	C-реактивный белок в цельной крови	1,74		12,60		14,34
Иммунологические исследования:						
175	Определение концентрации Витамина Д	2,28		29,76		32,04
Определение половых гормонов:						
176	прогестерон	2,28		16,99		19,27
177	пролактин	2,28		17,10		19,38
178	лютеинизирующий гормон	2,28		15,68		17,96
179	фолликулостимулирующий гормон	2,28		15,68		17,96
180	эстрадиол	2,28		15,55		17,83
181	тестостерон	2,28		33,97		36,25
182	Хорионический гонадотропин человека (β-ХГЧ)	1,74		15,85		17,59
Определение гормонов коры надпочечников:						
183	кортизол	2,28		57,47		59,75
Определение гормонов щитовидной железы:						
184	тиреотропный гормон (ТТГ)	2,28		12,42		14,70

185	свободная форма Т3	2,28		9,99		12,27
186	свободная форма Т4	2,28		9,77		12,05
187	антитела к тиреоидной пероксидазе (АТПО)	2,28		36,53		38,81
Онкомаркеры:						
188	Онкомаркер СА-125	2,28		28,97		31,25
189	Онкомаркер СА-153	2,28		28,24		30,52
190	Онкомаркер СА-199	2,28		21,30		23,58
191	Определение общего простато-специфического антигена (ТПСА)	2,28		24,18		26,46
192	Раково-эмбриональный антиген (РЭА)	2,28		23,50		25,78
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ:						
193	Малоинвазивная перинеопластика с внутривенной анестезией (сужение половой щели) (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	272,79	20	34,76	45,47	307,55
194	Малоинвазивная перинеопластика со спинальной анестезией (сужение половой щели) (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	272,79	20	36,97	45,47	309,76
195	Лабииопластика с внутривенной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	30,37	54,70	358,54
196	Лабииопластика со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта и нити)	328,17	20	28,87	54,70	357,04
197	Задняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	59,91	71,36	488,05
198	Передняя кольпорафия со спинальной анестезией (без стоимости одноразового стерильного комплекта)	428,14	20	64,83	71,36	492,97
199	Передний неофасциогенез проленовой сеткой по беспроводной методике.	640,69	20	102,82	106,78	743,51
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ (ИНЪЕКЦИОННАЯ КОРРЕКЦИЯ ПРЕПАРАТАМИ ГИАЛУРОНОВОЙ КИСЛОТЫ)						
200	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты сексуальной дисфункции	127,04	20	3,74	25,41	130,78
201	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты для замыкания половой щели	147,53	20	3,74	29,51	151,27
202	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты диспареунии	152,54	20	3,74	30,51	156,28
203	Инъекционная коррекция вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	154,56	20	3,74	30,91	158,30
204	Инъекционная коррекция кожи вульвы препаратами гиалуроновой кислоты	150,69	20	3,74	30,14	154,43
205	Инъекционная коррекция препаратами гиалуроновой кислоты стрессового недержания мочи	208,55	20	3,74	41,71	212,29
206	Инъекционная коррекция больших половых губ препаратами гиалуроновой кислоты	233,60	20	3,74	46,72	237,33
207	Инъекционная коррекция влагалища препаратами гиалуроновой кислоты	154,36	20	3,74	30,87	158,11
ПЛАСТИЧЕСКАЯ ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ХИРУРГИЯ (ПЛАЗМОЛИФТИНГ)						
208	Плазмолитерапия заболеваний вульвы, влагалища	102,08	20	7,66	20,42	109,74
209	Плазмолитерапия заболеваний шейки матки	100,21	20	7,66	20,04	107,87
210	Плазмолитерапия послеоперационных рубцов	136,81	20	7,66	27,36	144,47
211	Плазмолитерапия сексуальных дисфункций	118,42	20	7,66	23,68	126,08
212	Плазмолитерапия стрессового недержания мочи	150,12	20	7,66	30,02	157,78
213	Плазмолитерапия эстетических изменений кожи вульвы	110,35	20	7,66	22,07	118,01
СЕРВИСНЫЕ УСЛУГИ:						
214	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (ГО №1, палата №9)	30,34	20		5,06	30,34
215	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (ГО №1, палата №5)	14,56	20		2,43	14,56
216	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (ГО №1, палата №10, двухместная)	14,56	20		2,43	14,56
217	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (ГО №2, палата №6а, 6б)	30,34	20		5,06	30,34
218	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (педиатрическое отделение, палата №6)	30,34	20		5,06	30,34
219	Пребывание в палате повышенной комфортности 1-ой категории (АОО, палата семейного типа №9)	99,62	20		16,60	99,62
220	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (АФО, палата №6, 7, 8, 9, 10)	36,36	20		6,06	36,36
221	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (АОО, палата №5, 6, 7)	36,36	20		6,06	36,36
222	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (АОПБ, палата №5, 10)	36,36	20		6,06	36,36
223	Пребывание в палате повышенной комфортности 2-ой категории (ОДН №2, палаты №10, 11)	36,36	20		6,06	36,36

Примечание: в тарифах не учтена стоимость лекарственных средств изделий медицинского назначения и других материалов, которые оплачиваются заказчиком дополнительно.

Исполнитель оставляет за собой право вносить изменения в общую стоимость услуг в связи с изменением стоимости лекарственных средств и расходных материалов. Уточняйте стоимость услуг в кассе учреждения.